

**IDENTIFIKASI MISKONSEPSI KONSEP EVOLUSI MENGGUNAKAN
CERTAINTY OF RESPONSE INDEX (CRI)
PADA SISWA SMA KELAS XII
SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Biologi



Oleh:

Rahmia Tillah

1305757

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

Rahmia Tillah, 2017

*IDENTIFIKASI MISKONSEPSI KONSEP EVOLUSI MENGGUNAKAN CERTAINTY OF RESPONSE INDEX
(CRI) PADA SISWA SMA KELAS XII*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**IDENTIFIKASI MISKONSEPSI KONSEP EVOLUSI MENGGUNAKAN
CERTAINTY OF RESPONSE INDEX (CRI)
PADA SISWA SMA KELAS XII**

Oleh:

Rahmia Tillah

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Biologi

© Rahmia Tillah

Universitas Pendidikan Indonesia

2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang,
difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Rahmia Tillah, 2017

***IDENTIFIKASI MISKONSEPSI KONSEP EVOLUSI MENGGUNAKAN CERTAINTY OF RESPONSE INDEX
(CRI) PADA SISWA SMA KELAS XII***

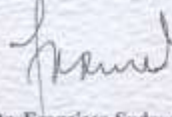
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN
IDENTIFIKASI MISKONSEPSI KONSEP EVOLUSI MENGGUNAKAN
CERTAINTY OF RESPONSE
INDEX (CRI) PADA SISWA SMA

RAHMIA TILLAH
NIM. 1305757

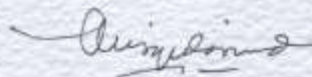
Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I



Prof. Dr. Fransisca Sudargo, M.Pd
NIP. 195107261978032001

Pembimbing II



Dra. Ammi Syulasma, M.Si
NIP. 195408281986122001

Mengetahui,

Kepala Departemen Pendidikan Biologi FPMIPA UPI



Dr. Bambang Supriatno, M.Si
NIP. 196305211088031002